

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 22-2-80314419

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE

EDITION DE LA STATION "MIDI-PYRENEES"

(ARIEGE, AVEYRON, HAUTE-GARONNE, GERS, LOT,
HAUTES-PYRENEES, TARN, TARN-ET-GARONNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Rue St-Jean prolongée - B.P. n° 20 - 31130 BALMA - (Tél. 24.06.51)

ABONNEMENT ANNUEL

S/Rég. recettes Dir. Dép. Agri. Hts-Gne

C.C.P. 8612-11 R TOULOUSE

BULLETIN TECHNIQUE N° 157 - EDITION GRANDES CULTURES

(3ème envoi 1980) - 20 Février 1980

/ COLZA /

CHARANCON DE LA TIGE DU COLZA (*Ceuthorrhynchus napi*).

Le réchauffement de la température, observé dans le courant de la semaine du 11 au 15 février, a entraîné une sortie importante de charançons de la tige du colza (*C. napi*) dans les cuvettes jaunes installées dans les principales zones de culture.

Le seuil d'alerte qui est de 10 adultes par piège en 24 heures a été atteint et dépassé dans quelques parcelles du Tarn (Lacourais), des Hautes-Pyrénées (Azereix, Ibos) et de la Haute-Garonne (Auzeville, Montaut).

Actuellement, le stade moyen des colzas va de C1 (reprise de la végétation) à C2 (entre noeuds visibles). C'est le début de la période de sensibilité du colza à ce ravageur (période qui se poursuit jusqu'à ce que les tiges aient atteint une hauteur de 20 cm).

En conséquence, les agriculteurs doivent surveiller attentivement leurs pièges, et pratiquer un traitement dès que le seuil d'intervention de 40 à 50 insectes par cuvette et par semaine est atteint.

Choisir parmi l'un des insecticides ci-après, utilisés en pulvérisation :

- parathion éthyl	à la dose de	300 g de matière active à l'hectare
- parathion méthyl	"	350 g " "
- oléoparathion	"	300 g " "
- lindane	"	300 g " "
- endosulfan	"	400 g " "
- méthidathion	"	300 g " "
- toxaphène	"	4.000 g " "

...204

GROSSE ALTISE (Psylliodes chrysocephala)

Le seuil d'intervention de 2 à 3 larves par pied en moyenne n'a jamais été atteint dans nos sondages. La période de sensibilité aux dégâts des larves étant terminée, il n'y a donc pas lieu d'envisager, cette année, d'applications insecticides contre ce ravageur.

DESHERBAGE

Il est maintenant trop tard pour intervenir contre les dicotylédones, et en particulier les ravenelles qui, cette année, infestent de nombreuses parcelles.

Par contre, il est encore possible de traiter contre les graminées avec un des deux produits ci-dessous :

- LEGURAME P.M. (à base de carbétamide) à la dose de 3 kg à l'hectare avant la fin du mois ;
- FERVIN (à base d'alloxydime sodium) à la dose de 0,750 kg à l'hectare auquel il convient d'ajouter 3 litres d'huile. Cet herbicide peut être utilisé jusqu'au début montaison des graminées, quel que soit le stade du colza.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie,
Chef de la Circonscription Phytosanitaire
"MIDI-PYRENEES",

J. TOUZEAU.-

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles de "MIDI-PYRENEES".

Le Directeur-Gérant : P. JOURNET.

C.P.P.A.P. - N° 532 A.D.